

	TCLAMP3312N.TCT	
	Hersteller-Teilenummer:	TCLAMP3312N.TCT
	Hersteller / Marke:	Semtech
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 3.3VWM 10SLP2626P10
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TCLAMP3312N.TCT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	TCLAMP3312N.TCT
Hersteller	Semtech
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM 10SLP2626P10
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	3.5V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	SLP2626P10 (2.6x2.6)
Serie	TransClamp®
Stromleitungsschutz	Yes
Power - Peak Pulse	2300W (2.3kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-UFDNF Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	120A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	10pF @ 1MHz
Anwendungen	Ethernet, Telecom

TCLAMP3312N.TCT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCLAMP3312N.TCT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCLAMP3312N.TCT Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TCLAMP3312N.TCT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCLL4148 TAK TCLL4148 TAK</p>	 <p>TCLLZ11V TC TCLLZ11V TC</p>	 <p>TCLAMP2512N.TCT Semtech Corporation TVS DIODE 2.5VWM 10SLP2626P10</p>	 <p>TCLLZ10V TAK TCLLZ10V TAK</p>
 <p>TCLAMP3302N.TCT Semtech Corporation TVS DIODE 3.3VWM 25VC 10SLP</p>	 <p>TCLAMP2472S.TCT Semtech Corporation TCLAMP2472S.TCT</p>	 <p>TCLAMP3302N Original QFN</p>	 <p>TCLD1000 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOSOLTR 5KV DARLINGTON 4-SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCLAMP3312N.TCT Semtech	TCLAMP3312N.TCT Datenblatt	TCLAMP3312N.TCT-Datenblätter	TCLAMP3312N.TCT PDF	Semtech TCLAMP3312N.TCT
TCLAMP3312N.TCT Electronic	TCLAMP3312N.TCT-Komponenten	TCLAMP3312N.TCT-Verteiler	TCLAMP3312N.TCT-Bild	TCLAMP3312N.TCT-Teil
TCLAMP3312N.TCT Preis	TCLAMP3312N.TCT Hersteller	TCLAMP3312N.TCT Bild	TCLAMP3312N.TCT Aktie	TCLAMP3312N.TCT Inventar
TCLAMP3312N.TCT Neu	TCLAMP3312N.TCT Original	TCLAMP3312N.TCT garantiert	TCLAMP3312N.TCT RFQ	TCLAMP3312N.TCT Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited